
// Образование

НИУ "Высшая школа экономики"

2022 – 24

Высоконагруженные системы и оптимизация кода
Компьютерные системы и сети

Москва

РГУ нефти и газа им. Губкина

2018 – 22

Информационная безопасность автоматизированных систем
Факультет комплексной безопасности ТЭК

Москва

Достижения:

- 1-й из 50 в дисциплине "Системное программирование";
- 2-й из 30 в дисциплине "Криптографические методы защиты информации".

Профильные навыки:

- Администрирование и конфигурирование АПКШ "Континент"
- Эксплуатация и мониторинг работы ПК "InfoWatch ARMA Industrial Firewall"
- Навыки построения локальных вычислительных сетей
- Основы организационного и правового обеспечения информационной безопасности
- Разработка политик информационной безопасности.

// Опыт работы

ООО "Газпром информ"

Июль – Август 2021

Практикант

Москва

Выполненный проект: "Оптимизация системы разграничения доступа":

- Результат: разработан алгоритм позволяющий повысить эффективность использования данных: оптимизация объема и повышение скорости обработки запросов.
Согласовано руководителем практики и внедрено в рабочие процессы Компании;
- ПО: Python (pandas, NumPy, openpyxl).

// Дополнительное образование

- "DevSecOps и технологии контейнеризации" | МИЭМ НИУ ВШЭ 2022
- "Информационная безопасность" | Coursera, 2021
- "Python для анализа данных" | Coursera, 2021
- "Эконометрика" | Coursera, 2021
- "ООП и паттерны проектирования" | Coursera, Август 2020
- "Погружение в Python" | Coursera, Июль 2020
- "Introduction to Data Science in Python" | Coursera, 2020
- "Сборка и модернизация ПК" | Micros Training Centre, 2016

// Умения

Профессиональные:

- Python, C++
- Wireshark, nmap
- Oracle, MySQL
- Linux, Windows

Языки:

- Русский (родной), Английский(продвинутый)

// Увлечения

Готовка, игра на гитаре, фотосъемка